 	 laims	

Application/Control No.

10/813,189 Examiner

Hoai v. Pham

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NARUSE ET AL.

Art Unit

2814

√	Rejected
=	Allowed

- (Through numeral)
Cancelled
+ Restricted

N Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

	Claim Date							_	ור		
Ula		Date									∤
Final	Original	1/13/06									
	1	÷									
	1 2 3 4 5 6	÷									
	3	+									
	4	÷									
	5	÷	_		_						
	6_	÷				_					-
	7		_		<u> </u>		_				-
	8 9 10	_	_		<u> </u>	<u> </u>	_	_			-
	10		<u> </u>		├	├	-				╏
	11				-	\vdash	-				F
	12	-	_	-	-	\vdash	-				l
<u> </u>	13		Н		\vdash	\vdash	Г		П	-	
	11 12 13 14 15 16		Г			Т			Π	_	
	15	\vdash	Г	\vdash	 		Г				
	16										
	17										
	18 19 20 21										
<u></u>	19			_			_		_		
L	20		<u> </u>				_	_		L	
<u> </u>	21	<u> </u>	_	<u> </u>		_	_	ļ.,	_	L	
	22	_	_			<u> </u>	⊢		_	-	l
	22 23 24 25	-	<u> </u>	-	-		-	H		H	
	25	-	\vdash	\vdash		-		<u> </u>	-	┝	
-	26	-	\vdash	-	-	-	\vdash	\vdash	├─	 	lŀ
	27		\vdash	-		 		 	 	\vdash	lt
<u> </u>	26 27 28		_		-					Г	
	29	_	\Box	\vdash	Г			<u> </u>			
	30 31										
	31										
	32 33						L	_	_	<u> </u>	Į ļ
	33	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
	34	_	<u> </u>	 	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	35		-	-		-	-		 	├-	{
	36	 	-	 	-	-	-		├	-	{
	37	\vdash	\vdash	 	├-	\vdash	\vdash		-	-	{
-	38 39	-	\vdash	 -	\vdash	\vdash	Η-	\vdash	\vdash	\vdash	{
	40	\vdash	\vdash	-	Н	\vdash			\vdash	T	
	41	Η	_		Т	T	 	Г	Τ		
	42	Г		\vdash	Г			П	Γ	Г	i
	43] [
	44						匚] [
	45] [
	46	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	
	47	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	L.	_	<u> </u>	
	48	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	
<u></u>	49	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-	├-	├	<u> </u>	\vdash	{ }
	50			<u></u>		L_	<u></u>	L	L_	<u> </u>	JL

Tell Tell <td< th=""><th></th><th colspan="7"> Date</th><th>im</th><th>Cla</th></td<>		 Date							im	Cla
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94	1]	ĺ			Π	Ī	_	
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94								:	Origina	Final
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94										
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	<u>L</u>								52	
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	L								53	
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	<u> </u>	 							54	
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94									55	
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94			\neg						56	
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94									57	
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	Т								58	
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94									59	
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	T								60	
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	Т								61	
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	T		\neg						62	
64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 72 73 73 74 75 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94									63	
65 66 67 68 68 69 70 70 71 72 73 74 75 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94									64	
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94	I									
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94	$oxed{\Box}$								66	
69									67	
70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94										
71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94	Π								69	
71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94	Τ									
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	Т								71	
73	Т								72	
74	Т								73	
76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	T								74	
78	T								75	
78									76	
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	١.								77	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94									78	
81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94									79	
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	I									
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	\perp								81	
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94									82	
85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94									83	
85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94									84	
87 88 89 90 91 91 92 93 94									85	
88 89 90 91 91 92 93 94									86	
89 90 91 91 92 93 94 94									87	
90 91 92 93 94									88	
91 92 93 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94	L								89	
92 93 94									90	
93 94									91	
93 94									92	
94 95							L		93	
95									94	
									95	
96							L			
97	1									
98	1_									
99									99	

100

Cli	aim					Date			_	\neg
Final	Original									
ίΞ	rig		i							
	O									
	101									
	101 102									П
	103 104 105 106 107 108 109				-					
	104	П								
	105	П								
	106									
	107									
	108									
	109									
	110									
	111									
	112									
	111 112 113									
	114								П	
	115									
	116			Г					\Box	
	117									
	118									
	119						П	Г		
	120									
	114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131									
	122				•					
	123									
	124									
	125						Г			
	126									
	127									
	128									
	129									
	130									
	131									
	132									
	133				<u> </u>					
	132 133 134 135 136	\Box	L	L^{L}						\Box
	135			L						
	136				L	\Box				L
	137	L	_		L	_				
	138 139	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	L		L.	$oxed{oxed}$
	139			匚	Ľ	匚		Ĺ		
	140	<u>_</u>		L		<u></u>	<u> </u>	<u>_</u>	L	L
ļ	141	<u> </u>		_		_	$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	
	142		L				<u> </u>	L_		L
	143				_	L	L			_
	144				L	L		L		_
	145								L	
	146					\Box				
	147		L	Ĺ	L		L		L	
	148		L	Ĺ	Ĺ	\Box		匚		
	149							匚		
	150									